

"Bourgogne..."

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP - 5 - 4 - 70 045173

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION GÉNÉRALE

ABONNEMENT ANNUEL : 25 F

N° 115 - AVRIL 1970

## DÉLAIS D'EMPLOI DES PESTICIDES POUR LE TRAITEMENT SUR PIED DES VÉGÉTAUX DONT LA RÉCOLTE EST CONSOMMABLE

(Durée de la période d'interdiction avant récolte)

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations
<b>A - Insecticides d'origine minérale :</b>		<b>Autorisés sur les cultures suivantes :</b>
- arséniate de plomb		Vigne : de la fin des vendanges jusqu'au début de la véraison.
		Pommiers, poiriers, cognassiers : de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à deux mois au moins avant la récolte.
		Pruniers, pêchers, amandiers : de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à cinq semaines après la floraison.
		Cerisiers, abricotiers : de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à la fin de la floraison.
		Noyers, châtaigniers : de l'époque qui suit la récolte et l'enlèvement total des fruits jusqu'à un mois au moins avant la récolte.
		Arbres et arbustes de pépinières : à toutes époques, mais à la condition qu'ils ne portent aucun fruit destiné à être consommé.
- arséniate de chaux (Doryphore seulement)		Pommes de terre : jusqu'à une semaine avant l'arrachage.
		Pommes de terre : jusqu'à une semaine avant l'arrachage.
<b>B - Insecticides d'origine végétale :</b>		
- nicotine	10	

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations
- pyrèthrine synergisées		Non dangereux pour les abeilles.
- roténone		Non dangereux pour les abeilles.
<b>C - Hydrocarbures chlorés :</b>		
- DDD	7	
- DDT	15	
- dieldrine	30	
- diéthyl diphényl dichloréthane	7	
- endosulfan	15	Non dangereux pour les abeilles.
- heptachlore	21	
- lindane	15	
- méthoxychlore	7	
- toxaphène et polychlorocamphane	21	Non dangereux pour les abeilles.
<b>D - Esters phosphoriques non endotherapiques :</b>		
- azinphos éthyl	15	
- azinphos méthyl	15	
- bromophos	7	
- carbophénathion	15	
- chlorfenvinphos	15	
- dialifor	30	

P299

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations	Nom commun du produit	Délais en jours	Observations
- diazinon	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le premier ramassage.	- vamidothion	30	(1) Interdit sur toute culture légumière.
- dichlorvos	5	48 h. pour traitement des serres (émission de nuit, fumigation seulement).	<b>F - Carbamates :</b>		
- diéthion	15	Non dangereux pour les abeilles.	- pirimicarb	15	
- dioxathion	15		- carbaryl	7	
- fénitrothion	15		- formétanate	30	((En association avec chlorphénamidine).
- fenthion	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le premier ramassage.	- isolane	15	
- phosmet	15		- promécarbe	15	
- malathion	7		- méthomyl	15	Action systémique.
- méthidathion	15		<b>G - Acaricides spécifiques :</b>		
- naled	7	48 h. avant la récolte dans les serres (en fumigation).	- binapacryl	21	
- nichlorfos	15		- chinométhionate		Non dangereux pour les abeilles.
- parathion éthyl	15		- chlorbenside	7	
- parathion méthyl	15		- chlorfensulfide + BCPE	30	
- penthoate	21		- chlorobenzilate	7	Non autorisé sur arbres à noyau.
- phosalone	15	Non dangereux pour les abeilles (21 jours pour les légumineuses fourragères).	- chlorofénizon	7	
- prothoate	15		- chloropropylate	7	
- sulfotep	10	Traitement interdit pour les cultures qui ne sont pas sous serre ou sous abri.	- chlorphénamidine	15	Non dangereux pour les abeilles.
- trichlorfon	7		- dicofol	15	Non dangereux pour les abeilles.
<b>E - Esters phosphoriques endotherapiques :</b>			- fénazafflor	21	
- diméfox	60	Autorisé uniquement sur houblon en traitement du sol.	- fénizon	7	
- diméthoate	7	15 jours pour les cultures légumières.	- hydroxyde de tricyclohexylétain	30	
		21 jours avant le premier ramassage pour l'olivier.	- phenkapton	15	
- endothion	21	(1) Pour les cultures légumières : la dose autorisée étant plus faible ce délai est ramené à 7 jours.	- tétradifon	7	Non dangereux pour les abeilles.
- formothion	7	(1) 15 jours pour les cultures légumières.	- tétrasul	7	Non dangereux pour les abeilles.
- mévinphos	7		- thioquinox	15	Non dangereux pour les abeilles.
- monocrotophos	42		- dioxathion + fénizon	15	
- ométhoate	21		<b>H - Fongicides :</b>		
- oxydéméton méthyl	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.	- binapacryl	21	
- phosphamidon	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.	- dichlofluanide	7	
			- drazoxolon	15	
			- tétrachloroisophtalonnitrile	15	
			<b>I - Divers :</b>		
			- métaldéhyde	7	Pour les traitements en pulvérisation et poudrage.

(1) Les cultures légumières comprennent toutes les cultures de légumes (culture légumière de plein champ, culture maraîchère, culture légumière sous serre et abri), y compris le fraisier. La pomme de terre est considérée comme une plante de grande culture.

N.-B. — Cette note devra être soigneusement conservée, les avis s'y reporteront fréquemment au cours de l'année